

15 EN



•64365

MODELO DE UTILIDAD

por "Un tacón alto para zapatos de señora"

a favor de Don Guillermo Sancho Molné, de nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, calle Junqueras, nº 18.

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 Todos los tacones altos de zapatos para señora, sea
cual sea su material constitutivo, llevan colocada en su base de roce con el suelo, una tapita generalmente de cuero, la cual, ya sea por su desgaste ya sea por su caída, precisa cambiar o reponer repetidamente, operación ésta que debe confiarse a un zapatero con las consiguientes molestias a ello inherentes y necesaria retención durante algún tiempo por parte de aquél del zapato cuyo tacón hay que reparar.

10 El presente modelo de utilidad tiene como primordial objeto, facilitar el recambio de tapitas de los tacones de manera que pueda efectuarlo fácil y rápidamente la propia usuaria

15

• 64365

15



de los zapatos sin necesidad de recurrir a operacios especializados.

5 En la hoja dedibujos anexa a la presente memoria parece representado a modo de ejemplo no limitativo, el talón de referencia, siendo en ellos: Fig. 1, una vista de lado, en sección por un plano vertical de simetría; Fig. 2, una vista parcial, también de lado y en sección, mostrando desplazados sus elementos móviles y desacoplada la tapita recambiable; y Fig. 3, una vista en planta y sección parcial.

10 Constituye el tacón alto de zapatos para señora, que nos ocupa, un cuerpo externo hueco 1 cuyo montante 2 es atravesado longitudinalmente por una varilla desplazable 3, la cual, estando convenientemente guiada y sujeta a la acción de un muelle 4 que obra sobre un tope 5 cuyo desplazamiento limita un puente 6, presenta: en su extremo inferior un enganche cualquiera 7 en el que encaja de quita y pón la espiga 8 del soporte 9 de la tapita 10, formando el conjunto 8-9-10 un cuerpo independiente recambiable; y en su extremo superior un acoplamiento coaxial con posibilidad de giro con otra varilla 11
15 asimismo desplazable longitudinalmente guiada por entrantes 12 del agujero del puente 6 que atraviesa, cuales entrantes encajan en correspondientes ranuras longitudinales 13 previstas en la varilla, desembocando inferiormente en una ranura circular transversa 14 que al estar la varilla 11 en su posición límite
20 superior, coincide con el grueso del puente alojándose en ella los entrantes 12, de manera que la varilla 11 puede girar al existir tal coincidencia y descender solamente al producirse el encajamiento de los entrantes 12 en las ranuras 13, efectuándose la maniobra de la varilla 11 y por tanto la acción de descenso de la varilla 3, mediante una plaquita 15 articulada en
30 el extremo superior de aquélla y abatible en un encajamiento

• 64365

15 EN



5
10
previsto en la cara superior del tacón, cual plaquita es ase-
quible por levantamiento de una lengüeta practicada en la plan-
tilla, no representada, de cobertura, dándose la circunstancia
de ser la longitud, de la varilla, 3 apropiada para que al es-
tar en su límite superior por la acción del muelle, retenga a
la espiga 8 del soporte de la tapita, alojada dentro del extre-
mo del montante 2 del tacón adecuadamente aprisionada para evi-
tar juegos de la misma, y que al estar en su límite inferior
por el descenso de la varilla 11, sobresalga su extremo apro-
pósito para poder retirar de su acoplamiento la espiga 8 y co-
locar otra tapita de recambio, volviendo automáticamente a su
posición más elevada por la acción del muelle al abandonar la
presión sobre la varilla 11.

15
En la ejecución práctica del tacón descrito, po-
drán variar todos aquellos detalles constructivos y configura-
tivos que por su índole no afecten a la esencialidad funcional
de cada elemento.

N O T A

20 de utilidad: Se reivindica como objeto del presente modelo

1º.- Un tacón alto para zapatos de señora, carac-
terizado por constituirle un cuerpo externo hueco cuyo montan-
te es atravesado longitudinalmente por una varilla desplazable
que estando convenientemente guiada y sujeta a la acción de un

• 64365



5 muelle que la mantiene con adecuada tensión o fuerza, en el
límite superior de su posible desplazamiento, presenta: en su
extremo inferior un enganche cualquiera en el que, de quita
y pon, encaja la espiga de un soporte al que va fijada la ta-
pita de rofe, formando el conjunto espiga-soporte-tapita, un
cuerpo independiente recambiable; y en su extremo superior un
acoplamiento con un mando giratorio y desplazable longitudi-
nalmente, por cuyo apretamiento se consigue el descenso del
soporte de la tapita, cual pieza de mando, al no tener que
10 obrar, es retenida por una acción de tope cualquiera.

2º.- UN TACON ALTO PARA ZAPATOS DE SEÑORA.

Y todo cuanto afecte a la esencialidad de lo
mostrado en el adjunto dibujo y descrito en la presente memo-
ria que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por
15 una sola cara.

Barcelona, 15 de Enero de 1.958

Don Guillermo SANCHO MOLNE

p/a.



FIG. 1

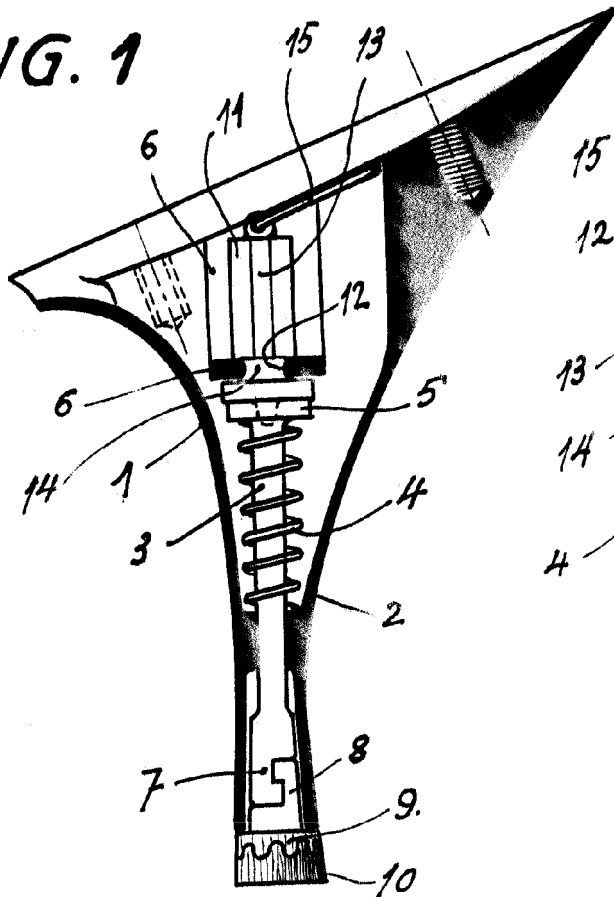


FIG. 2

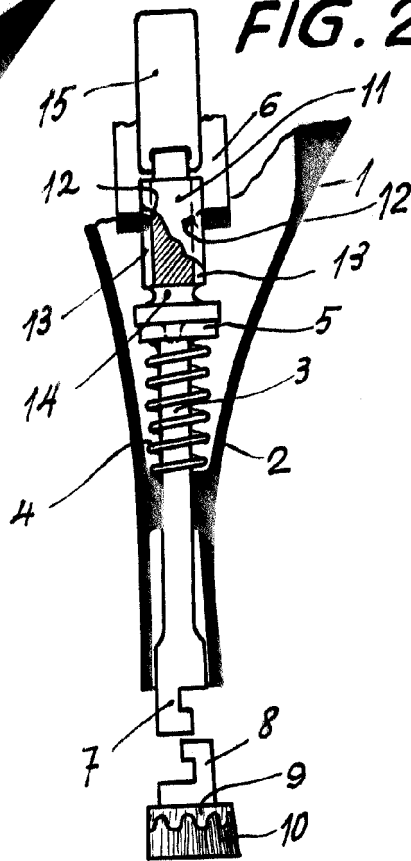
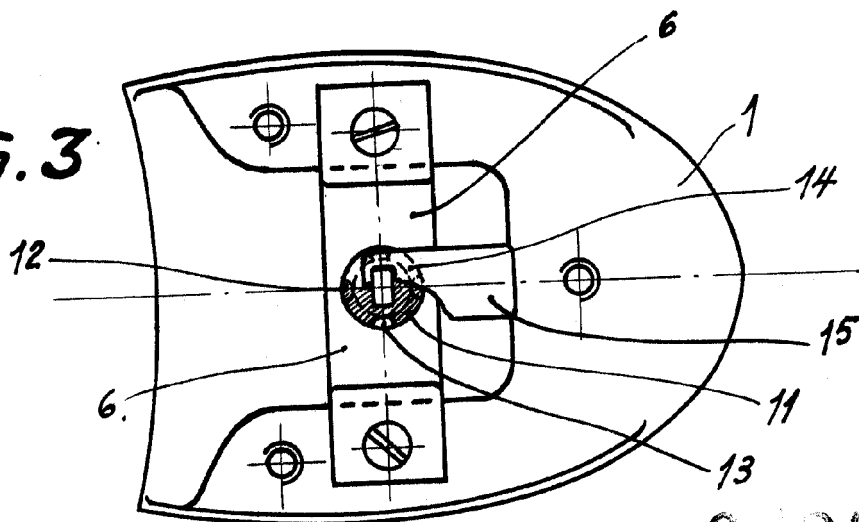


FIG. 3



64365

Barcelona 15 Enero 1958
R.A.

Escala variable